

P.P.H.U. Meblodrew Czesław Korab

Fronty meblowe lakierowane Instrukcja użytkownika

1. Fronty należy przechowywać i użytkować wyłącznie w pomieszczeniach o wilgotności powietrza ok. 50% +/-10% oraz temperaturze otoczenia ok. 20 st.C +/-10 st.C
2. Fronty można czyścić wyłącznie za pomocą miękkich i lekko wilgotnych tkanin przy użyciu specjalnych środków do mycia powierzchni lakierowanych lub rozcieńzonego płynu do naczyń, nie zawierającego alkoholu.

UWAGA:

Zabronione jest używanie środków ściernych takich jak proszki i pasty ścierne, gąbek do szorowania oraz silnych detergentów takich jak rozpuszczalniki i odplamiacze.

3. Nasze fronty produkowane są na płycie MDF o podwyższonej gęstości i wzmocnionej twardości powierzchni. Mimo to materiały drewnopochodne, w tym płyty MDF, chłoną wilgoć na niezabezpieczonych powierzchniach i krawędziach tzn. w miejscach nieoklejonych, miejscach klejenia lub w miejscach uszkodzonych mechanicznie. Przed użyciem środka do mycia lub konserwacji mebli należy upewnić się, że nie wpłynie on na wybarwienie i jakość powierzchni frontów lakierowanych.

UWAGA:

Fronty nie mogą być zanurzane w wodzie. Po czyszczeniu fronty powinny być zawsze wytarte do sucha miękką chłonną szmatką przy zwróceniu szczególnej uwagi na krawędzie połączenia płyty z powierzchnią lakierowaną.

4. Zabrudzenia spożywcze np. z musztardy, keczupu, dżemu, tłuszczu należy od razu usunąć za pomocą miękkiej szmatki lub ściereki z mikrofibry. Niedopuszczalne jest pozostawienie ich do zaschnięcia.
5. Nie wolno intensywnie czyścić powierzchni frontu w jednym miejscu lub nadmiernie go poleć, może to zmatowić czyszczone miejsce.
6. Fronty zamontowane przy piekarnikach i zmywarkach są w szczególności narażone na szkodliwe działanie wysokiej temperatury i pary wodnej. Zawsze przed otwarciem drzwiczek tych urządzeń należy upewnić się, że program pieczenia lub mycia zakończył się łącznie ze stygnięciem.

UWAGA:

Niedopuszczalne jest pozostawianie uchylonych drzwiczek bezpośrednio po zakończeniu pracy piekarnika lub zmywarki w celu studzenia lub odparowania wnętrza urządzenia.

7. Fronty zamontowane w pobliżu piekarników w szczególności narażone są na wysoką temperaturę i parę wodną. Podczas pieczenia lub gotowania należy zawsze włączyć okap lub pochłaniacz.
8. Piekarnik i zmywarka są źródłem ciepła i pary wodnej, która źle oddziałuje na fronty lakierowane, dlatego aby zmniejszyć ryzyko uszkodzeń frontów ciepło i para wodna muszą być odprowadzone dodatkowymi otworami wentylacyjnymi w cokole, wieńcach szafek lub blacie roboczym.
9. W przypadku stwierdzenia, że fronty podczas użytkowania ocierają o siebie lub o korpus szafki należy je wyregulować śrubami na zawiasach, ponieważ może to nieodwracalnie uszkodzić powłokę frontu.
10. Należy zwrócić uwagę, aby fronty nie były narażone na działanie silnego źródła światła halogenowego ponieważ wysoka temperatura emitowana przez żarnik może uszkodzić powłokę frontu, a w skrajnym wypadku być przyczyną pożaru.

UWAGA:

Nie zostawiać uchylonego frontu bezpośrednio pod oświetleniem halogenowym.

11. W przypadku stwierdzenia poluzowania się okuć meblowych /zawiasów, uchwytów/ należy je dokręcić ze stosowną mocą. Luźne okucia mogą uszkodzić powierzchnię frontu, szafki lub otwory konstrukcyjne.
12. Fronty pakowane są w osobne kartony, a dodatkowo w folię lub pianki zabezpieczające krawędzie przed uszkodzeniami transportowymi i ułatwiającymi przechowywanie.

UWAGA:

Zaleca się składowanie frontów w pozycji poziomej, po rozpakowaniu fronty powinny być przełożone pomiędzy sobą pianką lub papierem. Zabrania się składowania frontów w pozycji pionowej i opierania ich o inne elementy.

13. Fronty lakierowane mimo stosowania lakierów najwyższej jakości z filtrami UV poddają się procesom naturalnego starzenia, dlatego nie mogą być narażone na długotrwałe działanie silnych promieni UV /nasłonecznienia/, co może powodować blaknięcie koloru.